

DD n° ..... del ...../...../2023

Prot. n° ..... del ...../...../2023

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

**VISTA** la delibera della Giunta di Dipartimento n°8-2023 del 14/11/2023 con la quale si autorizza e dà mandato al Direttore di procedere all'emissione di un avviso pubblico per la selezione per ***soli titoli*** per il conferimento di un **incarico di lavoro autonomo di natura occasionale** per attività di supporto alla ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" consistente in: ***"Studio sull'elettroporazione delle cellule assistita da nanoparticelle"***, nell'ambito del Progetto di Ricerca **Convenzione RSE** il cui Responsabile Scientifico risulta essere prof Luigi ZENI;

**VISTO** l'avviso pubblico DD n°633-2023 – prot. n°175690 del 21/11/2023 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per il conferimento dell'incarico di lavoro autonomo di natura occasionale di cui sopra;

**PRESO ATTO** che alla scadenza per la presentazione delle domande di partecipazione, fissata per il giorno 01/12/2023 alle ore 12:00, risulta pervenuta n°1 (una) domanda;

**CONSIDERATA** la necessità di nominare una Commissione esaminatrice, costituita tre componenti, esperti afferenti ai settori scientifici-disciplinari del progetto di ricerca nel quale è incardinato l'affidamento dell'incarico, secondo quanto previsto dall'art.9 del citato avviso pubblico di selezione;

**TENUTO CONTO** che la valutazione comparativa, per soli titoli, avrà luogo il giorno 12/12/2023 alle ore 11:00 **in presenza presso i locali del Dipartimento**

**DECRETA**

Per i motivi di cui alle premesse:

**Art. 1)** È nominata la seguente Commissione di valutazione:

- prof Luigi ZENI	Presidente
- prof Nunzio CENNAMO	Componente
- prof Aldo MINARDO	Componente
- sig.ra Angela BRUNITTO	Segretario Verbalizzante

Aversa, li \_\_\_\_\_

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Alessandro MANDOLINI)

*Documento firmato digitalmente ai sensi del DLgs 82/2005 e s.m.i.*

RL

